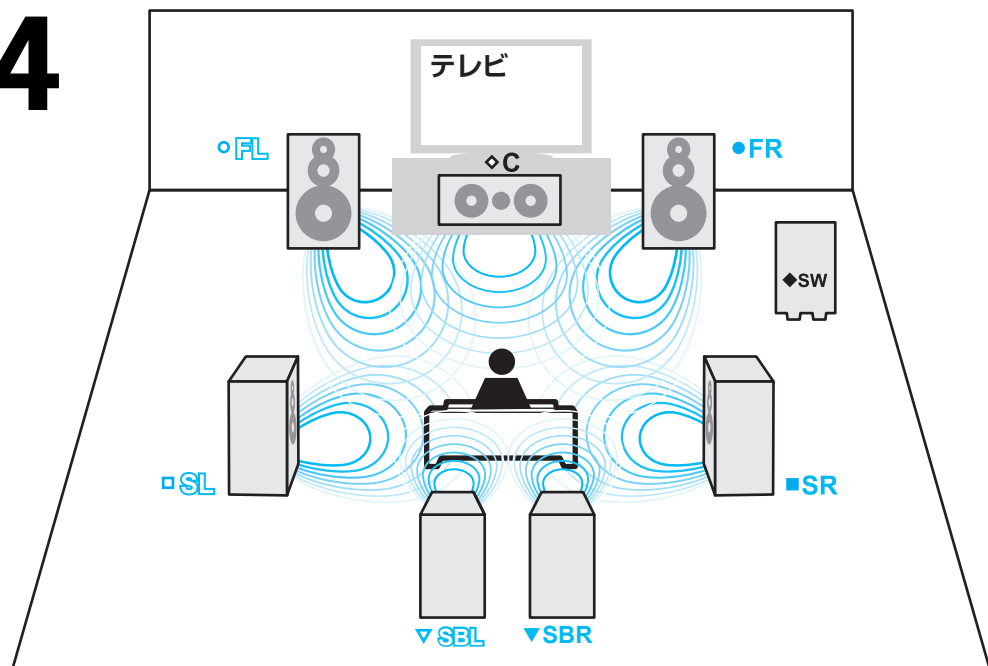
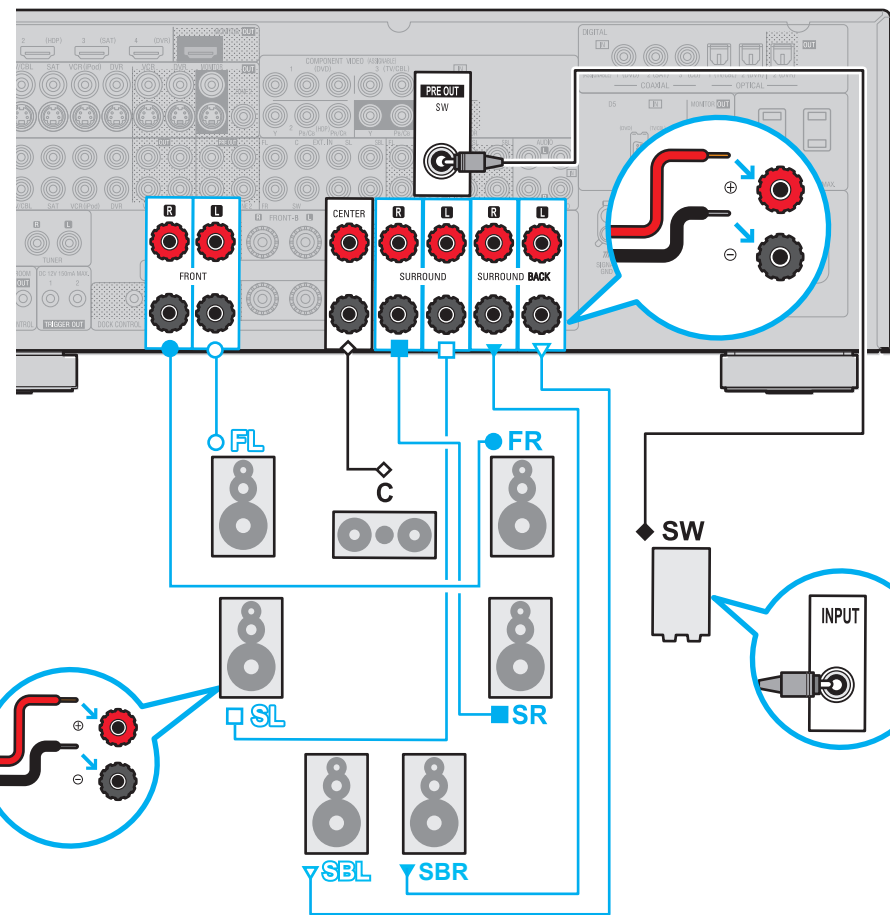


4

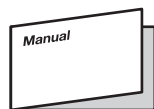


- FL : フロントスピーカー左
- FR : フロントスピーカー右
- ◇ C : センタースピーカー
- SL : サラウンドスピーカー左
- SR : サラウンドスピーカー右
- ▽ SBL : サラウンドバックスピーカー左
- ▼ SBR : サラウンドバックスピーカー右
- ◆ SW : サブウーハー



スピーカーの極性（⊕と⊖）をよく確認して、本機とスピーカーの接続は同じ極性を接続してください。

もっと詳しい内容は……▶



取扱説明書をご覧ください。

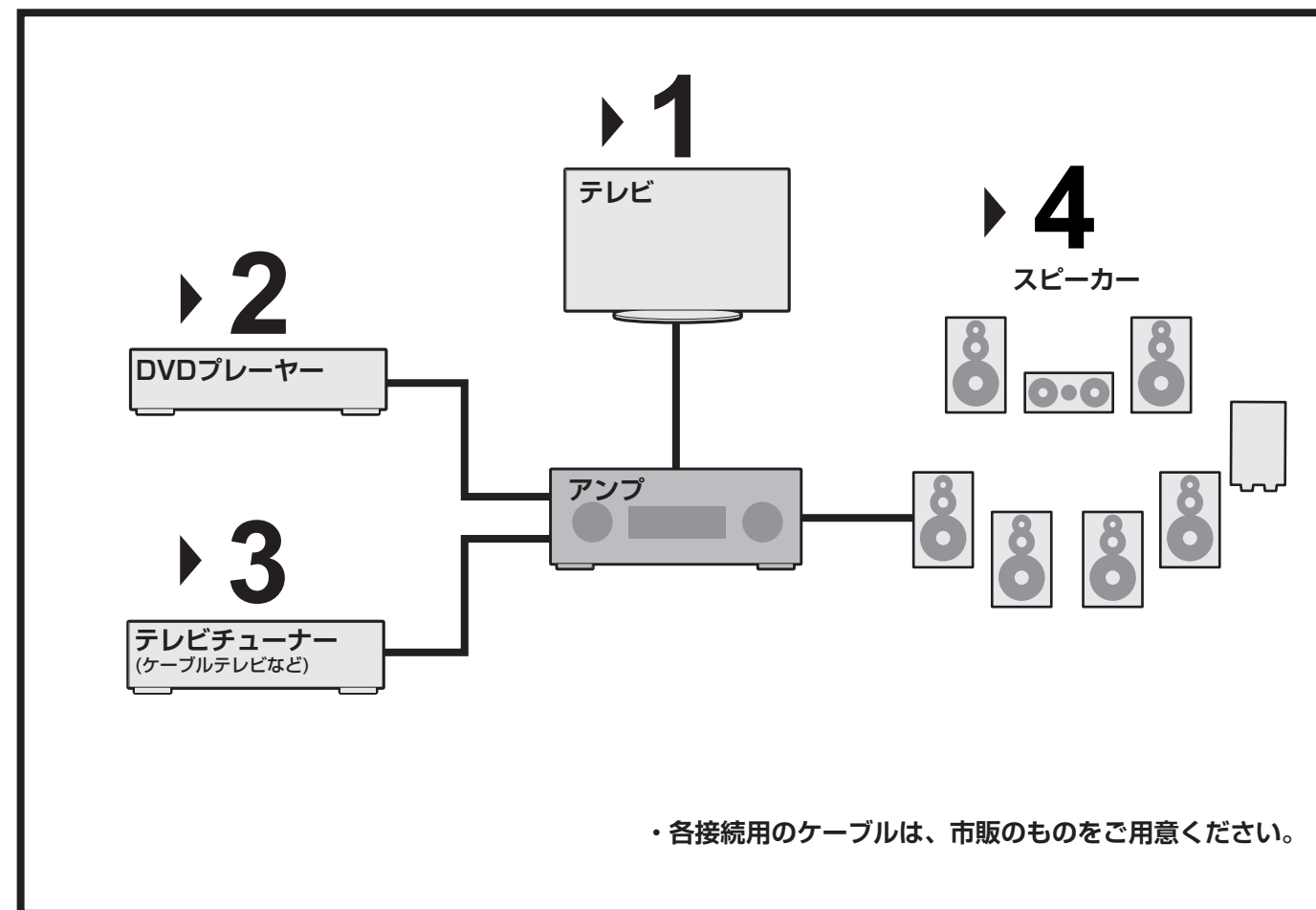
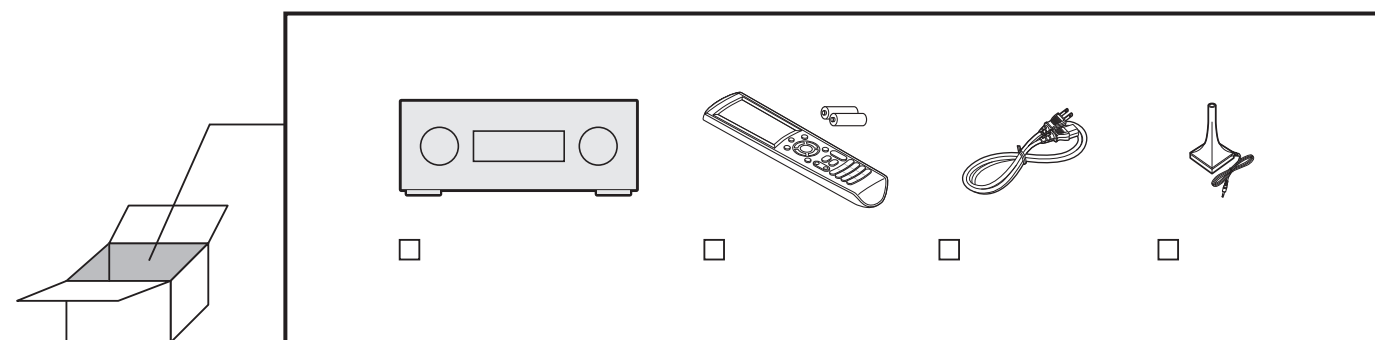
denon.jp

株式会社デノン コンシューマー マーケティング

簡単セットアップガイド

— さあ、はじめましょう —

AVC-2809

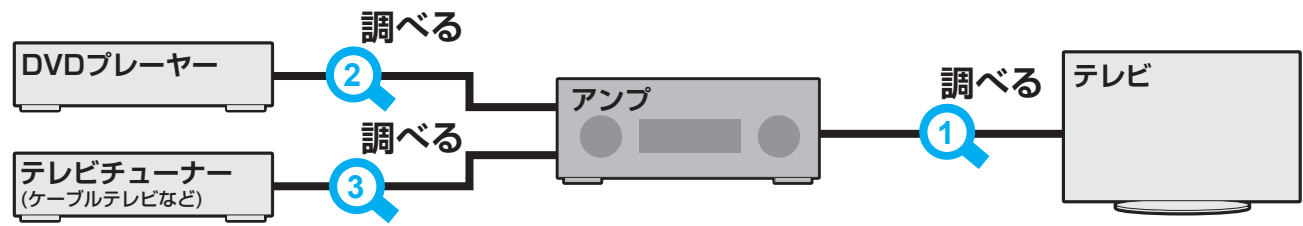


・各接続用のケーブルは、市販のものをご用意ください。

お手持ちの機器の映像端子をご確認のうえ、次のいずれかの接続方法を選んでください。

本機は、本機に入力されたアナログ映像信号（D端子/ビデオ/Sビデオ）をHDMI信号に変換してモニターに出力することができます。

取扱説明書をご覧ください。
“接続のしかた” - “準備” - “ビデオコンバージョン機能”



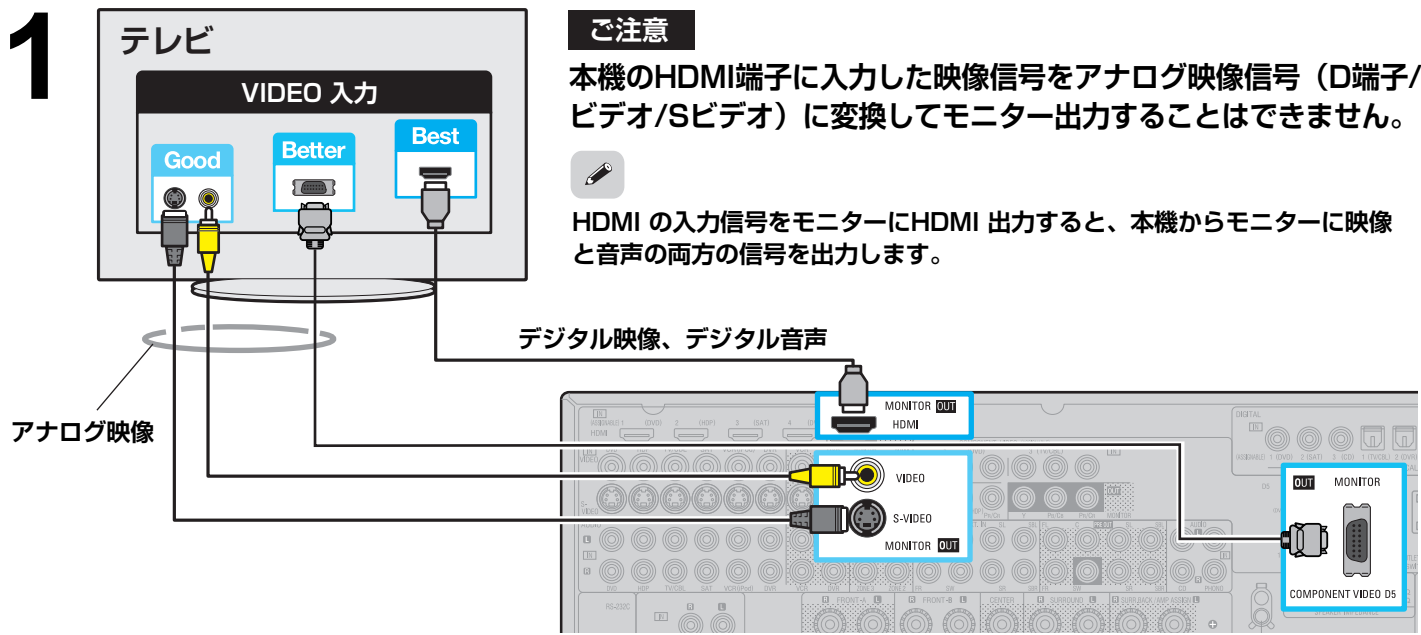
Best	② ③		HDMI		①
Better	② ③		D 端子		①
	② ③		コンポーネントビデオ端子		①
Good	② ③		ビデオ または Sビデオ		①

選ぶ

ご注意

コンポーネントビデオ端子とD端子は、同時に接続できません。接続する機器に合わせてどちらか片方を接続してください。ステップ1からステップ3では、D端子を使った接続方法を説明しています。

では、ステップ1からステップ3の接続をおこなってください。



ご注意

本機のHDMI端子に入力した映像信号をアナログ映像信号（D端子/ビデオ/Sビデオ）に変換してモニター出力することはできません。

HDMI の入力信号をモニターにHDMI 出力すると、本機からモニターに映像と音声の両方の信号を出力します。

2

ご注意

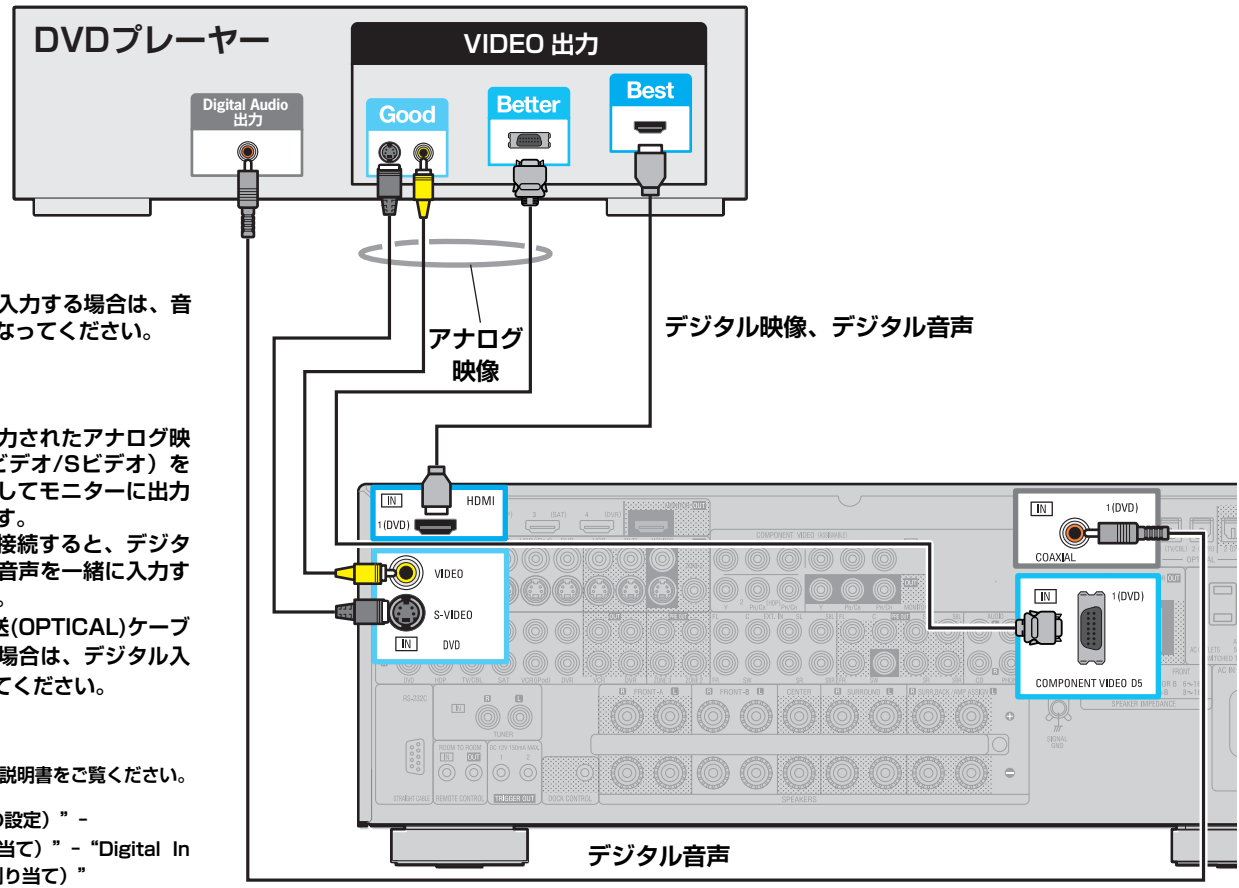
アナログ映像信号を入力する場合は、音声入力の接続もおこなってください。



- 本機は、本機に入力されたアナログ映像信号（D端子/ビデオ/Sビデオ）をHDMI信号に変換してモニターに出力することができます。
- HDMIケーブルで接続すると、デジタル映像とデジタル音声を一緒に入力することができます。
- 音声の接続に光伝送(OPTICAL)ケーブルをお使いになる場合は、デジタル入力の設定を変更してください。

取扱説明書をご覧ください。

“Input Setup（入力の設定）” - “Assign（端子の割り当て）” - “Digital In（デジタル入力端子の割り当て）”



3

ご注意

アナログ映像信号を入力する場合は、音声入力の接続もおこなってください。



- 本機は、本機に入力されたアナログ映像信号（D端子/ビデオ/Sビデオ）をHDMI信号に変換してモニターに出力することができます。
- HDMIケーブルで接続すると、デジタル映像とデジタル音声を一緒に入力することができます。
- 音声の接続に同軸デジタル(COAXIAL)ケーブルをお使いになる場合は、デジタル入力の設定を変更してください。

取扱説明書をご覧ください。

“Input Setup（入力の設定）” - “Assign（端子の割り当て）” - “Digital In（デジタル入力端子の割り当て）”

